



Serviceunterlage

(ET-Nr.: 230.062.2)

Fremdgeräte - Nr.:
589/636.000
74730 Update

Waschautomat

UTS-Nr.: 702 NECKERMANN VERSAND AG

Best.Nr.: 1511757/00

FremdNr.: 589/636.000

Ger.Bez.: WASCHAUTOMAT

GKz: F FREMDGERAET

WGT: 370 WASCHVOLLAUTOMATEN-BULLAUGEN

KD-Sektor: E EL-GROSSGERAETE

BaumNr.: 01 WASCHAUTOMAT

Klassierung: WA

IFW-FehlerGru.: 103 NAESSEGERAETE

Type/Privileg/Universum.Nr Oeko LAVAMAT 74730

Beschreibung Oeko LAVAMAT 74730 UPDATE

VK-Preis: 0.00

Serviceart: 01 PROFECTIS

Garantie fuer Kunden 12 Monate

Sondervereinbarungen: 0 SIEHE SERVICEART

Garantiereparatur 0004063 PROFECTIS GMBH

Sondervereinbarungen: 0 SIEHE SERVICEART

Katalog Seite

Erst 002 HAUPTKATALOG F/S 2000 0000

Letzt 000 NOCH IM AKTUELLEN KATALOG 0000

Geraete Info:

Technische Daten:

Fehler:

WEST System

Stuecklistendruck

V961227jol

62.00.10 10:92, 44

UTS-Nr.: 702 NECKERMANN VERSAND AG
Best.Nr.: 1511757/00
FremdNr.: 589/636.000
Ger.Bez.: WASCHAUTOMAT

GKz: F FREMDGERAET
WGT: 370 WASCHVOLLAUTOMATEN-BULLAUGEN
KD-Sektor: E EL-GROSSGERAETE
BaumNr.: 01 WASCHAUTOMAT
Klassierung: WA
IFW-FehlerGru.: 103 NAESSEGERAETE
Type/Privileg/Universum.Nr Oeko LAVAMAT 74730
Beschreibung Oeko LAVAMAT 74730 UPDATE
VK-Preis: 0.00

Serviceart: 01 PROFECTIS

Garantie fuer Kunden 12 Monate

Sondervereinbarungen: 0 SIEHE SERVICEART

Garantiereparatur 0004063 PROFECTIS GMBH
Sondervereinbarungen: 0 SIEHE SERVICEART

Katalog Seite
Erst 002 HAUPTKATALOG F/S 2000 0000
Letzt 000 NOCH IM AKTUELLEN KATALOG 0000

Geraete Info:

Technische Daten:

Fehler:

Stueckliste:

1...5...9.	KZ IdentNr	Bezeichnung	Stk	Position im Bild	Herstellercode
1	F 1511757/00	WASCHAUTOMAT	001		
2	E 2300622	SERVICEUNTERLAGE 589/636.000	001		SU 589/636.000
2	E 2333557	BEDIENUNGSANLEITUNG,LAV 74730	001	999	822 94 22-05/3
2	T	BAUGRUPPE 1	001		
3	E 2306504	Saugkappe	001	148	110 82 25-00/2
3	E 2306553	Schenkelfeder	001	260	899647 08 47-60/0
3	E 2306546	Feder,Türanschlag	001	260A	124 06 73-03/6
3	E 2329209	FEDER	001	260B	899645 29 50-60/4
3	E 0798256	FEDER F SCHLIESSNASE	001	260C	899645 29 50-70/3
3	E 2306496	Einschub/Schubblade/Schubfach	001	307	110 82 09-00/6
3	E 2287100	ARBEITSPLATTE	001	313	110 09 91-03/1
3	E 2328904	TUERRING INNEN	001	323	110 82 53-00/4
3	E 2328896	TUERRING AUSSEN	001	323A	110 82 52-00/6
3	E 0798520	KNEBEL	001	500	899645 34 87-51/5
3	E 2328920	SCHLIESSHEBEL	001	507	110 82 57-00/5
3	E 2306538	Blendenhalter	001	510	110 83 03-00/7
3	E 2306488	Programmkarte,DE	001	510A	110 64 86-00/2
3	E 2333466	BLENDENPAAR	001	510B	110 00 19-90/8
3	E 2297646	GRIFFPLATTE	001	510C	110 82 84-00/9
3	E 2306934	Abdeckung	001	510D	110 82 83-00/1
3	E 2306918	Schubladablende	001	510E	110 82 76-00/5
3	E 2328912	TUERGRIFF	001	521	110 82 54-00/2
3	E 2329050	TUERANSCHLAG	001	530A	124 84 32-11/2
3	E 2307460	Schraube,rostfrei	001	531	515 35 13-50/1

Stueckliste:

1...5...9.	KZ	IdentNr	Bezeichnung	Stk	Position im Bild	Herstellercode
3	E	0787614	SCHRAUBE	001	531Z	899669 80 61-00/0
3	E	2306926	Griffbefestigung	001	563	110 82 80-00/7
3	E	1134295	STIFT	001	563A	899645 29 55-50/4
2	T		BAUGRUPPE 2	001		
3	E	2329100	FALTENBALG	001	115	132 00 21-11/4
3	E	0798405	MANSCHETTE F SOCKEL	001	115A	899645 32 55-10/2
3	E	2307395	Feder,Faltenbalg	001	125	132 00 24-00/1
3	E	2307213	Spannband,Faltenbalg,Gehäuse	001	125A	124 04 78-20/4
3	E	2306868	Sockelblende	001	303	110 82 64-00/1
3	E	2307403	Scharnier	001	308	132 00 25-00/8
3	E	2307387	Glas,Bullauge	001	312	132 00 22-01/3
3	E	2306587	Vorderwand	001	324	110 09 91-04/9
3	E	2301877	VERRIEGELUNG	001	345	124 96 75 00/8
3	E	0798447	VERSCHLUSS F SCHLAUCH	001	509	899645 32 67-70/1
3	E	2307049	Hebel,Entriegelung	001	509A	110 83 34-00/2
3	E	2328995	ABDERSCHNITZ TUERVERRIEGELUNG	001	510	110 83 36-00/7
3	E	2329019	SCHUTZ VERZOEGERER	001	510A	124 00 75-10/9
3	E	2306876	Klappe,Sockel	001	521	110 82 65-00/8
3	E	2306561	Schraube,FLK.BL.4,8X13	001	531	105 11 10-10/2
3	E	2306579	Schraube,FLK.BL.4,8X16	001	531A	105 11 10-20/1
3	E	2307411	Scharnierbuchse	001	563	132 00 26-00/6
3	E	2306827	Scharnierstift	001	563A	110 82 55-00/9
3	E	2306884	Entriegelung,Band	001	603	110 82 68-00/2
2	T		BAUGRUPPE 3	001		
3	E	2307320	Dichtung,Welle	001	130	124 96 52-00/7
3	E	2155620	DICHTUNG,BOTTICH	001	130A	124 01 59-03/6
3	E	2306744	Bottich,Vorderteil,komplett,18 k	001	150	110 09 91-45/2
3	E	2306652	Bottich,Rückseite	001	150A	110 09 91-17/1
3	E	2306991	Trommel,komplett,1500/1800 1/mi	001	250	110 83 15-32/4
3	E	2307171	Stossdämpfer	001	251	124 01 72-13/8
3	E	2206787	RIEMEN,1200J6	001	253	124 02 11-10/0
3	E	2306660	Trommelstern,471	001	254	110 09 91-19/7
3	E	2307528	Lager, klein, 30 x 62 x16	001	255	542 33 06-20/7
3	E	2307536	Lager, gross, 35 x 72 x17	001	255A	542 33 57-20/0
3	E	2307361	Gewicht,hinten	001	257A	124 96 94-11/6
3	E	2307189	Feder,Bottich	001	260	124 01 95-43/6
3	E	2307304	Befestigungs feder, Heizwiderstand	001	260B	124 78 25-00/1
3	E	2306637	Trommelrippe,47 L	001	262	110 09 91-12/2
3	E	2307353	Riemscheibe,1300/1650 1/min	001	264	124 96 91-01/3
3	E	2306678	Laufring,471	001	514	110 09 91-21/3
3	E	2307478	Schraube,Riemscheibe	001	531	519 13 50-25/4
3	E	2155711	SCHRAUBE,BOTTICH	001	531A	124 27 25-02/4
3	E	2206811	SCHRAUBE,TROMMELSTERN	001	531B	124 02 20-00/2
3	E	2329068	SCHRAUBE GEGENGEWICHT HINTEN	001	531C	124 96 59-00/2
3	E	2171478	BOLZEN, STOSSDAEMPFER	001	563	124 00 41-07/7
3	E	2307254	Schutzblech,Bottich	001	999	124 09 07-01/2
2	T		BAUGRUPPE 4	001		
3	E	2306983	Pumpenhalter	001	006A	110 82 99-00/7
3	E	2306967	Schiene	001	255	110 82 89-00/8
3	E	0151142	DRUCKFEDER	001	260	899645 14 45-40/8
3	E	2306603	Gehäuse,komplett	001	300	110 09 91-06/4
3	E	7508666	SCHRAUBFUSS	001	330	899645 42 47-17/3
3	E	2306645	FUSS AUTOMATIK	001	330A	110 09 91-16/3
3	E	2307593	Schlüssel,Fuss	001	330D	899645 17 98-61/6
3	E	2306595	Rückwand	001	334	110 09 91-05/6
3	E	2307379	Kabelführung	001	510	125 41 22-02/9
3	E	2307155	Kabelbefestigung	001	510A	124 00 62-02/4
3	E	2307221	Kabeldurchführung	001	510B	124 06 21-02/7
3	E	9847286	STOPFEN TRABOSICH-SET	001	521	899645 43 05-33/6
3	E	2306892	Querstraße	001	523	110 82 69-00/0
3	E	2307031	Haltewinkel,Elektronik	001	523A	110 83 33-00/4
3	E	2306900	Montageplatte	001	523B	110 82 70-00/8
3	E	2307437	Führungsschiene,flexibler Schlau	001	523C	132 00 67-00/0

Stueckliste:

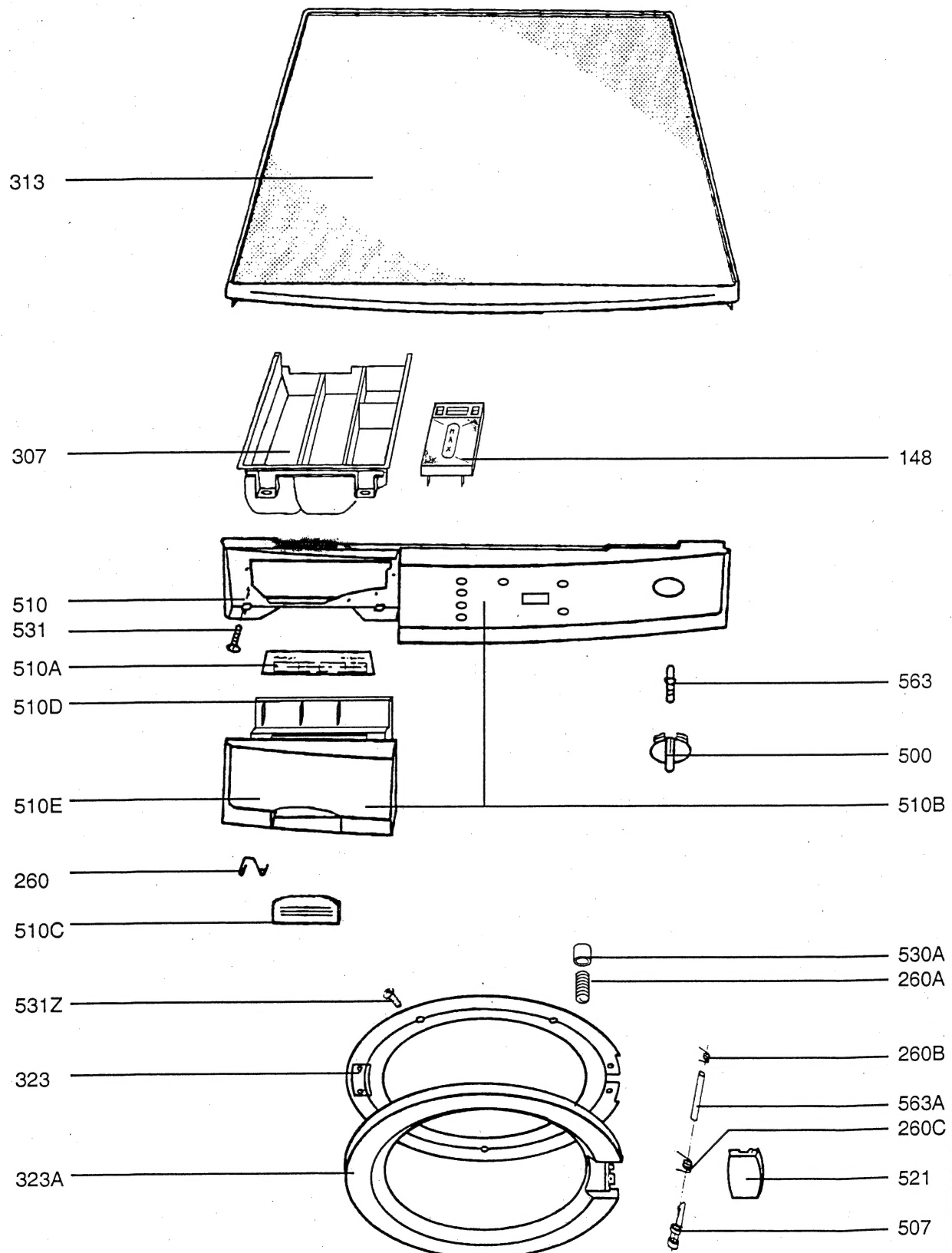
1...5...9.	KZ	IdentNr	Bezeichnung	Stk	Position im Bild	Herstellercode
3	E	2307197	Schraube,Transportsicherung,Schi	001	531	124 02 24-22/8
3	E	2306942	Schraube,Transportsicherung	001	531A	110 82 87-00/2
3	E	2307601	Schraube,Blech	001	531C	899645 25 54-60/4
3	E	2306819	Hülse	001	538A	110 82 46-00/8
3	E	2307619	Scheibe	001	591A	899645 32 37-30/8
3	E	2306801	Schiene,Transportsicherung	001	990	110 82 42-00/7
2	T		BAUGRUPPE 5	001		
3	E	2237170	DREHWAHLSCHALTER	001	001	110 53 97-00/2
3	E	2301869	MOTOR,AC SOLE 1400	001	004	124 30 98 01/7
3	E	2306611	Ventil,x3	001	005	110 09 91-08/0
3	E	2307288	Pumpenmotor	001	006	124 59 88-80/1
3	E	2307296	Pumpenmotor,Zirkulation	001	006A	124 62 19-40/4
3	E	2307205	Heizung,230V / 1950W	001	010	124 03 25-44/7
3	E	2307130	Abdeckung,Heizelement	001	010A	110 83 64-00/9
3	E	2307312	Druckwächter	001	012	124 86 12-30/9
3	E	2307270	analoger Druckwächter	001	012A	124 30 42-00/7
3	E	2328763	ELEKTRONIK STEUERUNG	001	014	110 09 91-13/0
3	E	2328730	EIN-/AUSGABEELEKTRONIK KPL.	001	014B	110 09 91-07/2
3	E	2307015	Leiter,Licht,Anzeige	001	015	110 83 21-00/9
3	E	2307023	Leiter,Licht,LED	001	015A	110 83 22-00/7
3	E	2307007	Drucktaste,Ein-/Ausgabeelektronik	001	015B	110 83 20-00/1
3	E	0168161	FUNKENTSTOERUNG	001	030	899645 22 04-82/0
3	E	0396861	FUNKENTSTOERFILTER	001	030	899645 22 04-84/6
3	E	2095743	ANSCHLUSSDOSE	001	037	110 09 90-22/3
3	E	2237196	NTC-FUEHLER/ SENSOR	001	048	124 29 40-00/3
3	E	2333532	TACHOGENERATOR,SOLE Motor 124309	001	048A	400 60 20-13/7
3	E	2329118	FLUSENFILTER/FLUSENSIEB	001	120	400 60 16-55/6
3	E	2329043	DICHTMANSCHETTE NTC-FUEHLER/SENS	001	130	124 39 98-00/0
3	E	2329142	DICHTUNG FLUSENFILTER/FLUSENSIEB	001	130A	400 60 20-18/6
3	E	2333268	SCHWIMMERSCHALTER	001	137	110 53 90-00/7
3	E	2328953	PUMPENGEHAEUSE	001	145	110 83 00-00/3
3	E	2328946	GUMMIPUFFER	001	330	110 82 92-00/2
3	E	2328938	ADAPTER VENTIL	001	510	110 82 85-00/6
3	E	2155661	SCHRAUBE	001	531	124 02 22-00/8
3	E	2333524	KONFIGURATION,CODE,862CD6AB15C1C	001	990	400 60 14-15/5
3	E	2328888	DICHTUNG VENTIL	001	999	110 82 29-00/4
3	E	2328961	ABDECKUNG PUMPENMOTOR ZIRKULATIO	001	999	110 83 08-00/6
3	E	2328979	ABDECKUNG PUMPENMOTOR ZIRKULATIO	001	999	110 83 09-00/4
3	E	2329126	KIT O-RING PUMPE	001	999	400 60 16-69/7
3	E	2333540	KOHLEBUERSTE SOLE Motor124309801	001	999	400 60 20-15/2
2	T		BAUGRUPPE 6	001		
3	E	2329027	SCHLAUCH DRUCKWAECHTER	001	110	124 26 57-21/9
3	E	2329001	ENTLUEFTUNGSSCHLAUCH BOTTICH	001	110A	110 84 13-00/4
3	E	2307585	Schlauch	001	110B	899645 17 45-23/7
3	E	2307627	Zulaufschlauch,Aqua-control	001	111	899645 32 98-80/5
3	E	2306959	Ablaufschlauch,aussen	001	112	110 82 88-00/0
3	E	2307064	Ablaufschlauch,innen	001	112A	110 83 37-00/5
3	E	2307239	Luftfalle	001	114	124 08 32-23/6
3	E	2307163	Schlauchbogen,Einspülwanne,Botti	001	115	124 01 66-04/9
3	E	2306785	Ablassschlauch,Bottich,Pumpe	001	115B	110 82 05-00/4
3	E	2306850	Schlauch,Zirkulation	001	124	110 82 63-00/3
3	E	2206399	ROHRVERBINDUNG	001	127	124 00 01-00/6
3	E	2307544	O-Ring	001	130	549 01 20-20/0
3	E	2306793	Einspülwanne	001	141	110 82 08-00/8
3	E	2306629	Wasserweiche,4/K	001	141A	110 09 91-09/8
3	E	2307106	Schlauchhalter,aussen	001	157	110 83 49-00/0
3	E	2307098	Schlauchhalter,innen	001	157A	110 83 48-00/2
3	E	2307262	Abschlusssteil,Ablaufschlauch	001	338	124 29 16-00/3
3	E	2307247	Schaumstoffring	001	510	124 08 35-30/4
3	E	2307486	Schelle,Druckwächter,Schlauch	001	526	533 10 91-21/4
3	E	2207207	SCHLAUCHKLEMME	001	526A	124 26 82-00/1
3	E	2307502	Schelle,Schlauch,Luftfalle	001	526B	533 14 40-20/5
3	E	2307494	Schlauchklemme/Schlauchschielle,Z	001	526C	533 12 21-29/0

Stueckliste:

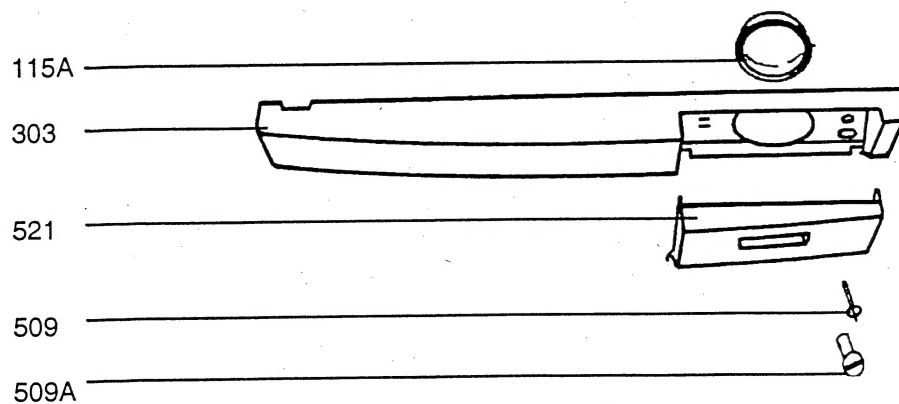
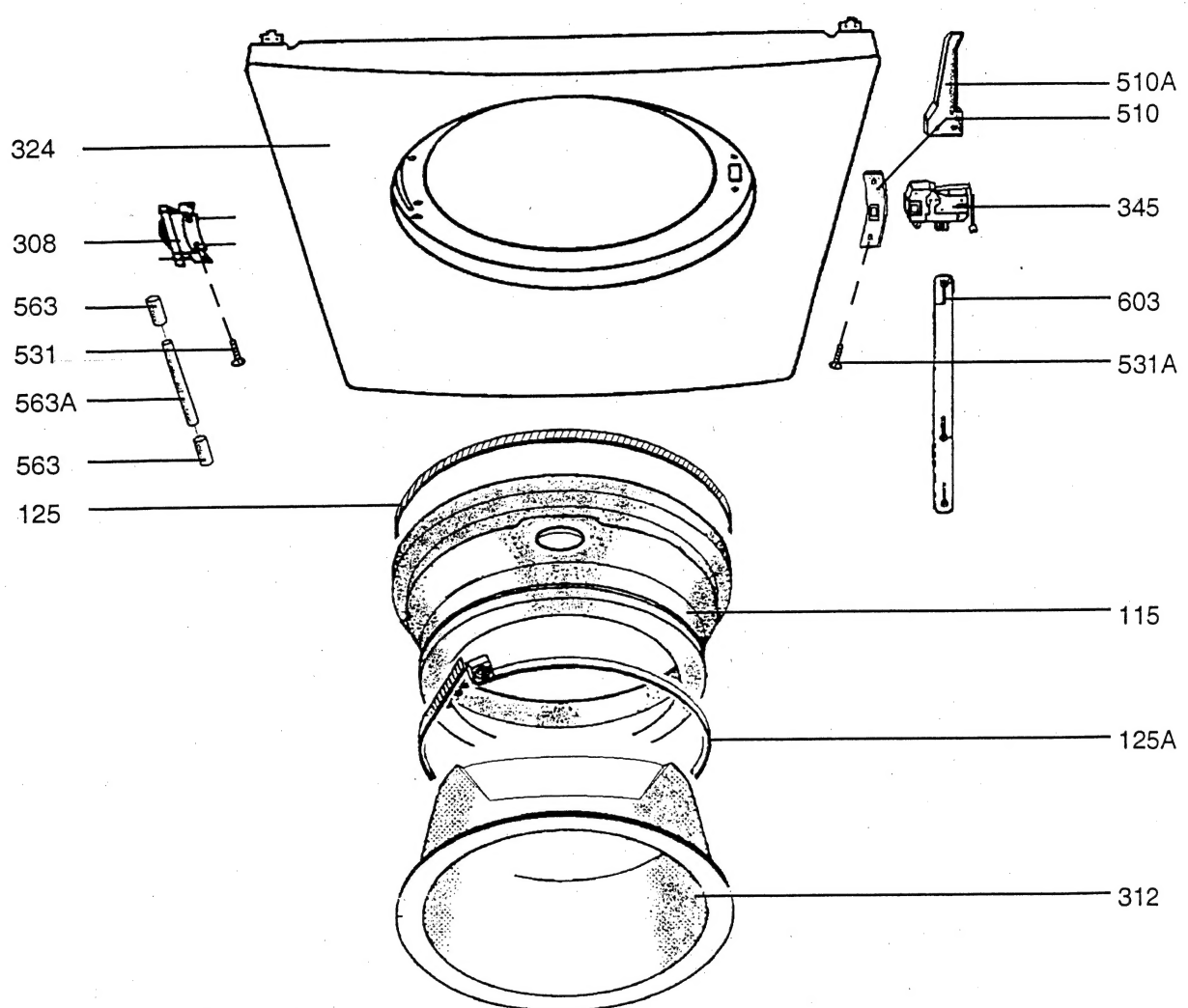
1...5...9.	KZ	IdentNr	Bezeichnung	Stk	Position im Bild	Herstellercode
3	E	2307635	Schlauchklemme/Schlauchschielle,2	001	526D	899669 80 76-70/1
3	E	0802546	SCHLAUCHKLEMME	001	526E	899669 91 77-70/6
3	E	2307148	Schlauchklemme/Schlauchschielle	001	540	124 00 60-03/6
3	E	2307510	Schelle,Ablaufschlauch,Bottich	001	540A	539 08 60-10/3
3	E	2307643	Schelle,Ablaufschlauch,Pumpe	001	540B	899669 91 79-60/3
2	T		OHNE POS. IM BILD	001		
3	E	2333474	KABELBAUM,C6, C8 L1P	001	999	110 51 58-10/7
3	E	2333482	KABELBAUM,C7, C9 L2KP	001	999	110 51 59-10/5
3	E	2333490	KABELBAUM,C7 E7NRCLC2	001	999	110 51 61-10/1
3	E	2333508	KABELBAUM,C2, C3 N3RECK	001	999	110 51 76-10/9
3	E	2328797	KABELBAUM C11. C13. F8E	001	999	110 51 81-00/0
3	E	2328813	KABELBAUM C12. Z3ECN1	001	999	110 51 83-10/5
3	E	2333516	KABELBAUM,C6 E9MP	001	999	110 51 87-10/6
3	E	2328847	KABELBAUM C14. C16. E5TN	001	999	110 51 89-02/9
3	E	2328854	KABELBAUM C15. C18. F6C	001	999	110 51 98-00/4
3	E	2328870	KABELBAUM C13. E7V4ST	001	999	110 54 08-10/6

***** ENDE der Liste *****

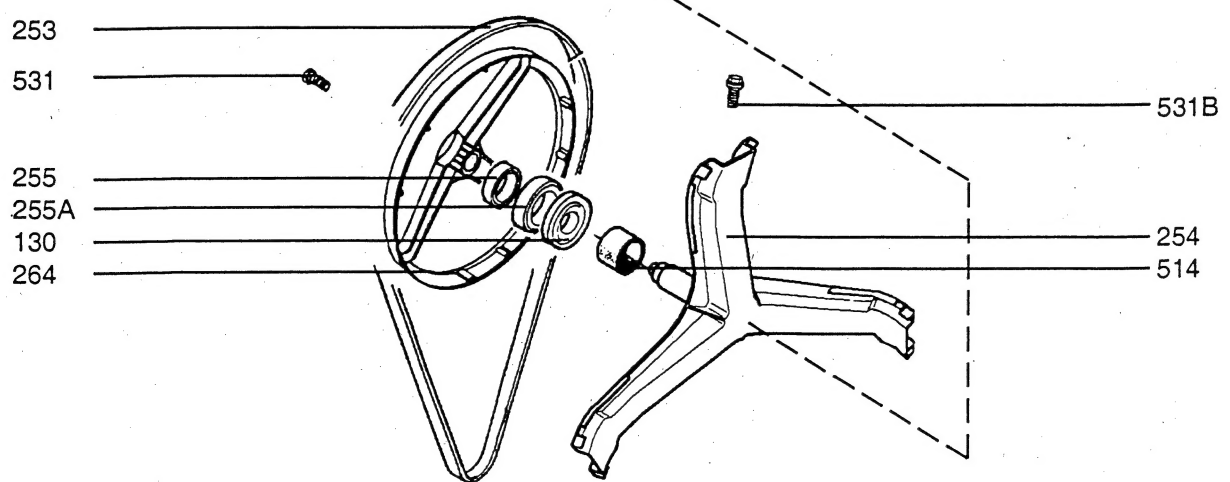
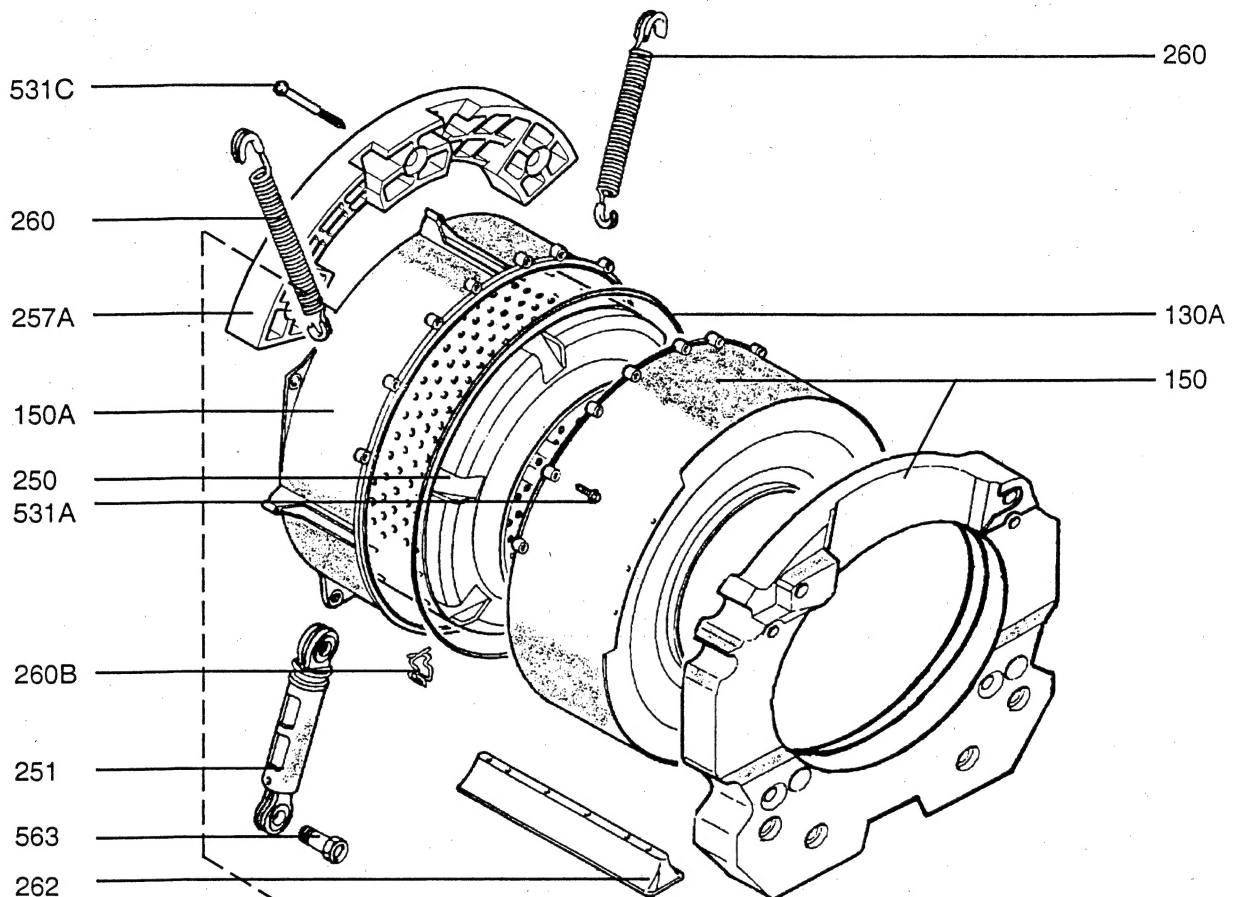
Baugruppe 1



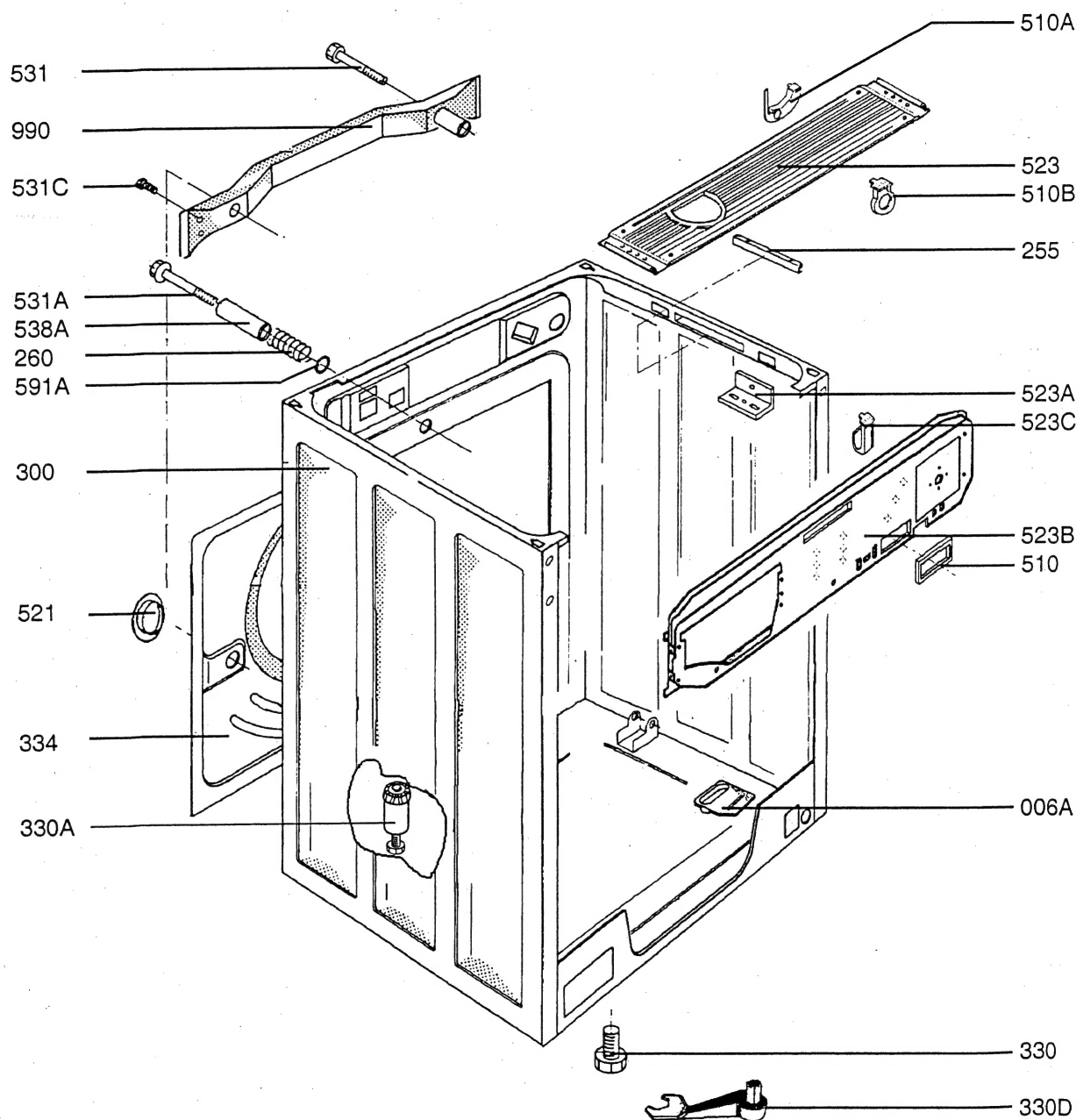
Baugruppe 2



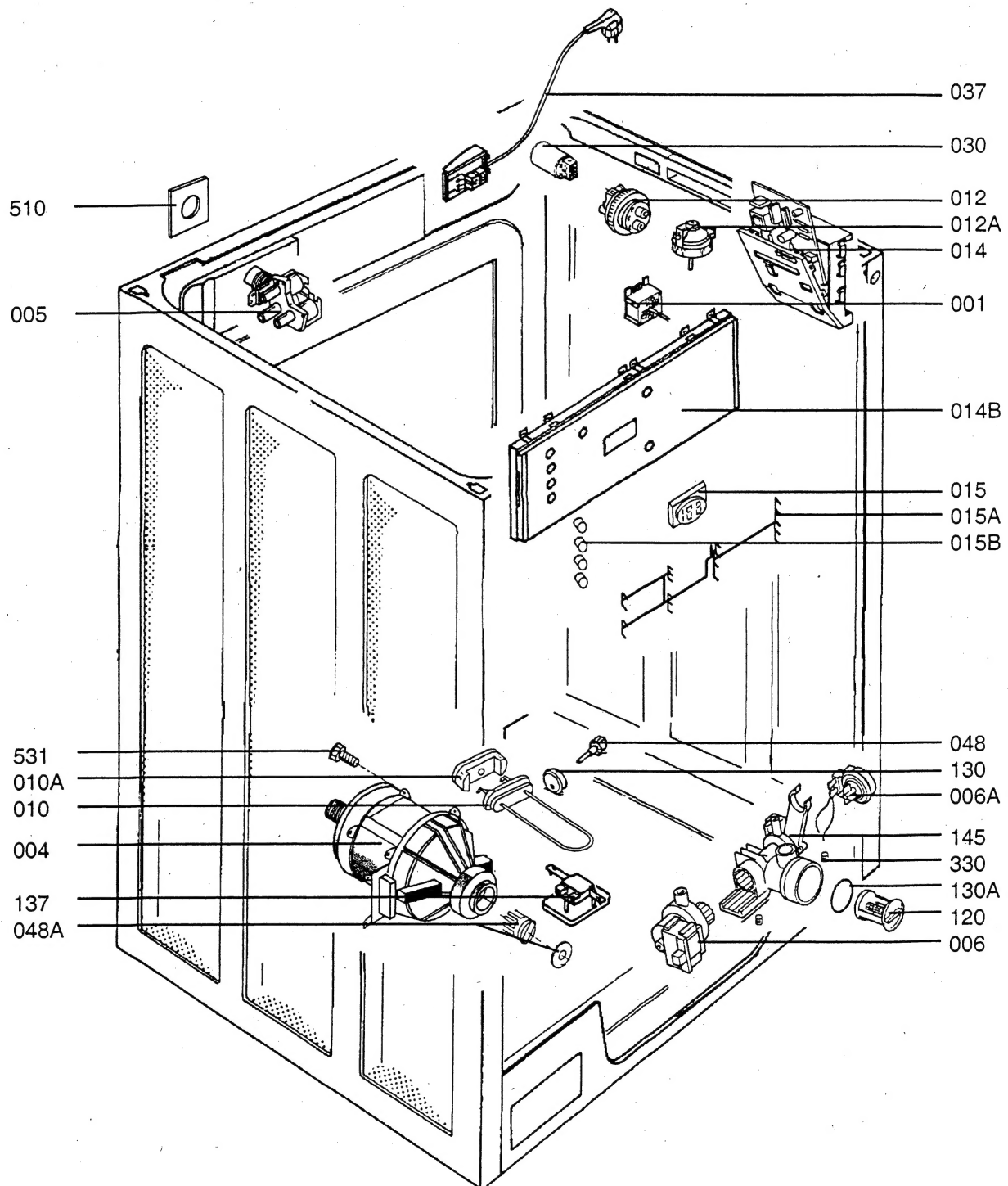
Baugruppe 3



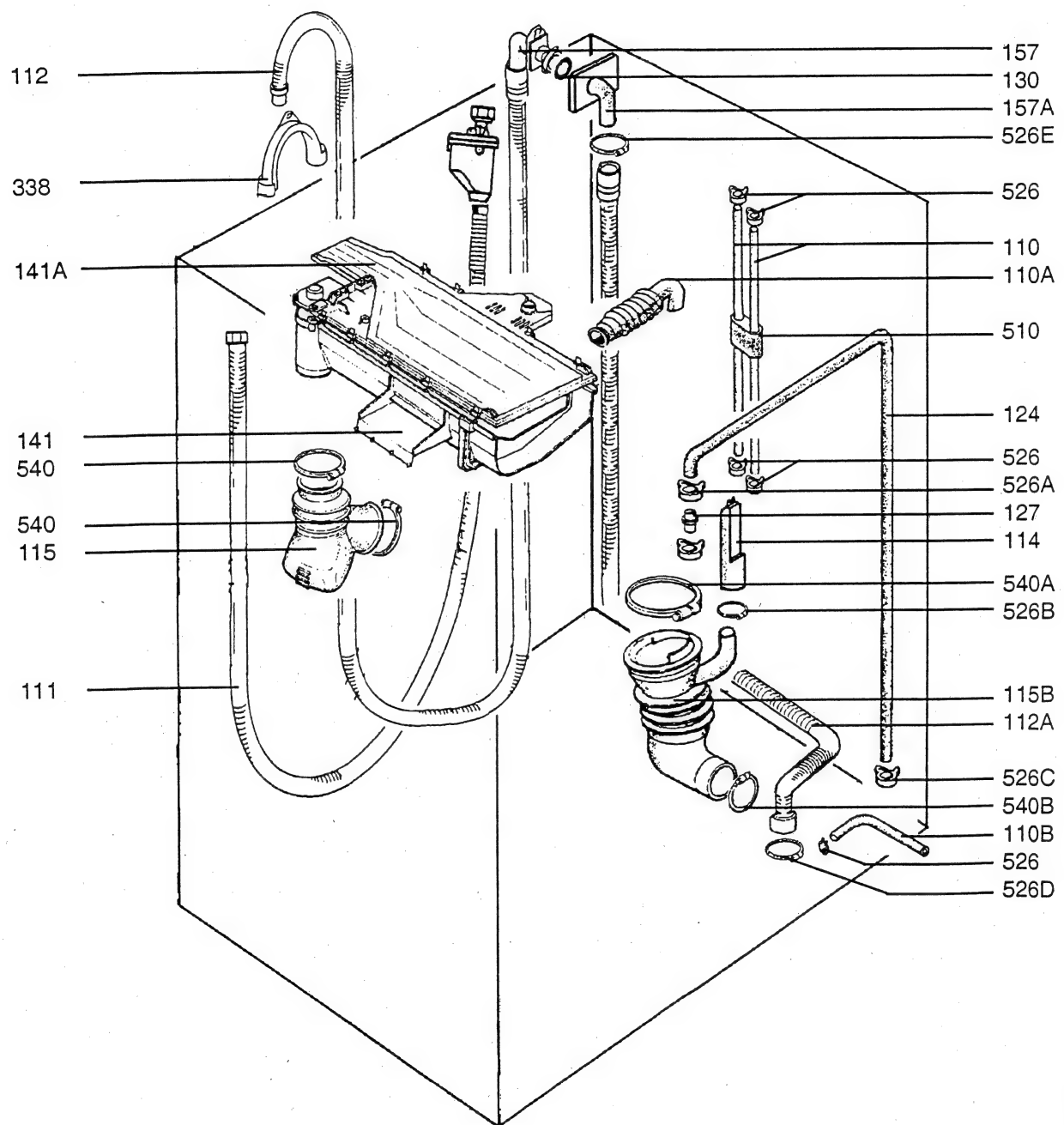
Baugruppe 4

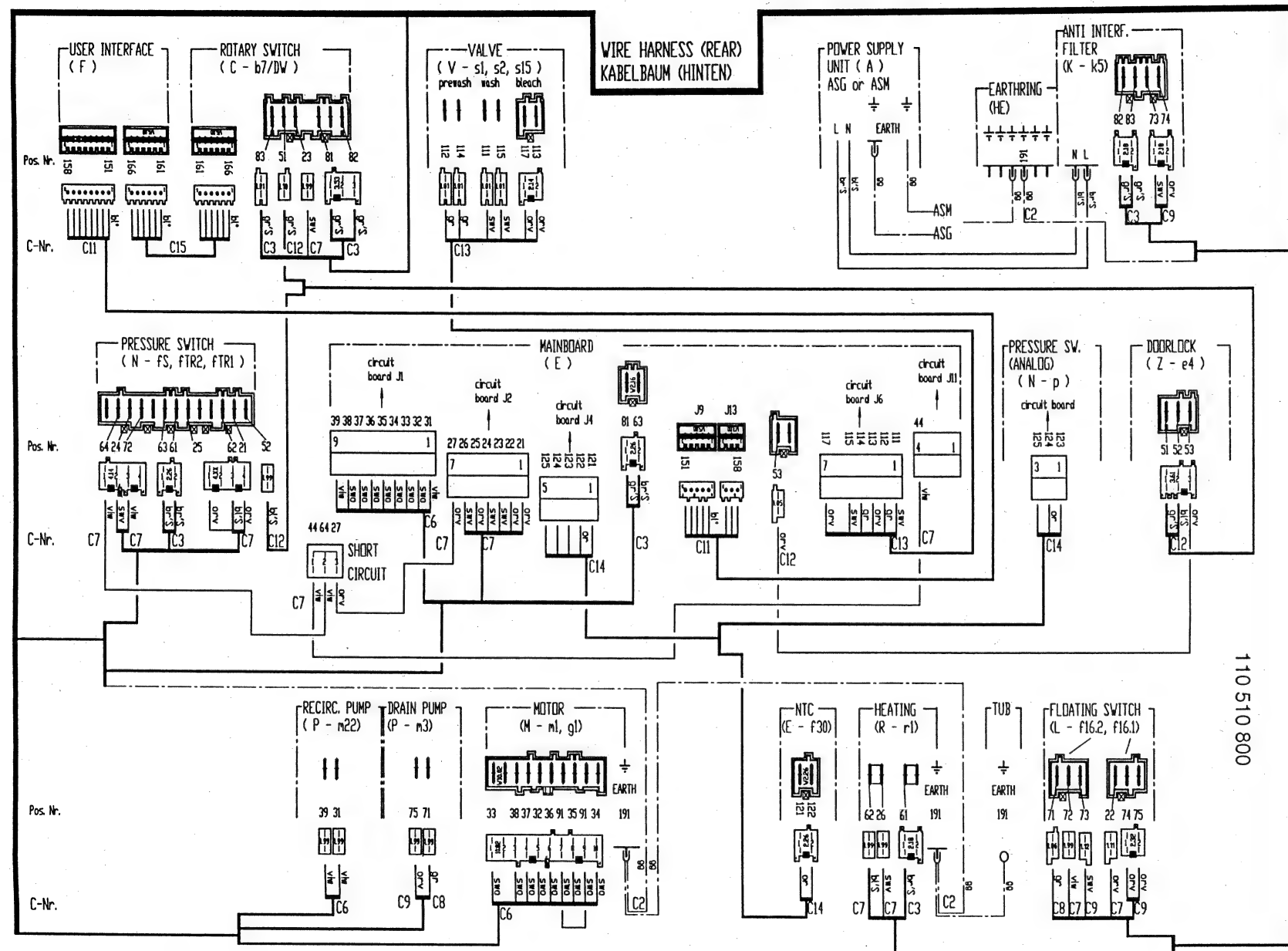


Baugruppe 5



Baugruppe 6





110 510 800

Technische Daten

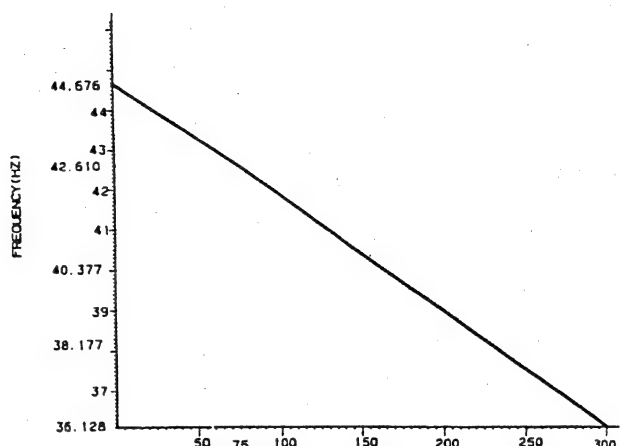
Waschautomaten

292 1400 03 a

Zulaufventil:

Anschlußwert 220/240V +6-15%; 50 Hz;
0,6 - 10 bar
Durchflußmenge 8 L/min

Drucksensor:



Laugenpumpe:

Anschlußwert 230V; 50 Hz; Synchron
Förderleistung 22 L/min
Leistung 34W +30%
Widerstand 164Ω +5/-5%

Rezirkulationspumpe:

Anschlußwert 230V; 50 Hz; Synchron
Förderleistung 25 L/min
Leistung 22W +30%
Widerstand 202Ω +5/-5%

Heizstab:

Anschlußwert 230V; 50 Hz;
Leistung 1950W
Absicherung 10A

PRESSURE (mm H₂O)

PRESSURE (mm H ₂ O)	FREQUENCY (Hz)
0	44.676
75	42.610
300	36.128

NTC Widerstand f30:

°C	Ω
20	6050
60	1250
80	640

Motor:

1. Meßwerte:

Sachnummer	Anschlußwert	Tacho	Rotor	Stator	Stator komplett
124 309 801	230; 50Hz AC	184Ω +/-7%	1,82Ω +/-7%	0,47Ω +/-7%	1,3Ω +/-7%
124 309 900	230; 50Hz AC	135Ω +/-8%	1,75Ω +/-8%		1,12Ω +/-8%
124 391 000	230; 50Hz AC	135Ω +/-8%	1,49Ω +/-8%		1,09Ω +/-8%
124 536 100	230; 50Hz AC				
124 536 400	230; 50Hz AC				
124 306 100	230; 50Hz AC	135Ω +/-8%	1,68Ω +/-8%		1,9Ω +/-8%
Kontakte		M3 - 4	M8 - 6	M5 - 1	M5 - 10

2. Verbrauchswerte:

Sachnummer	124 309 801	124 309 900	124 391 000	110 536 100	110 536 400	124 306 100
Trommel 1/min	1300-1600	1000	1100-1200			1000
Beladung	5 Kg	5 Kg	5 Kg			5Kg
Waschen	220W		150W			200W
Schleudern:						
Vollfeld	380W		450W			350W
Halbfeld	800W					
Stromaufnahme	6A max.		6A max.			6A max.

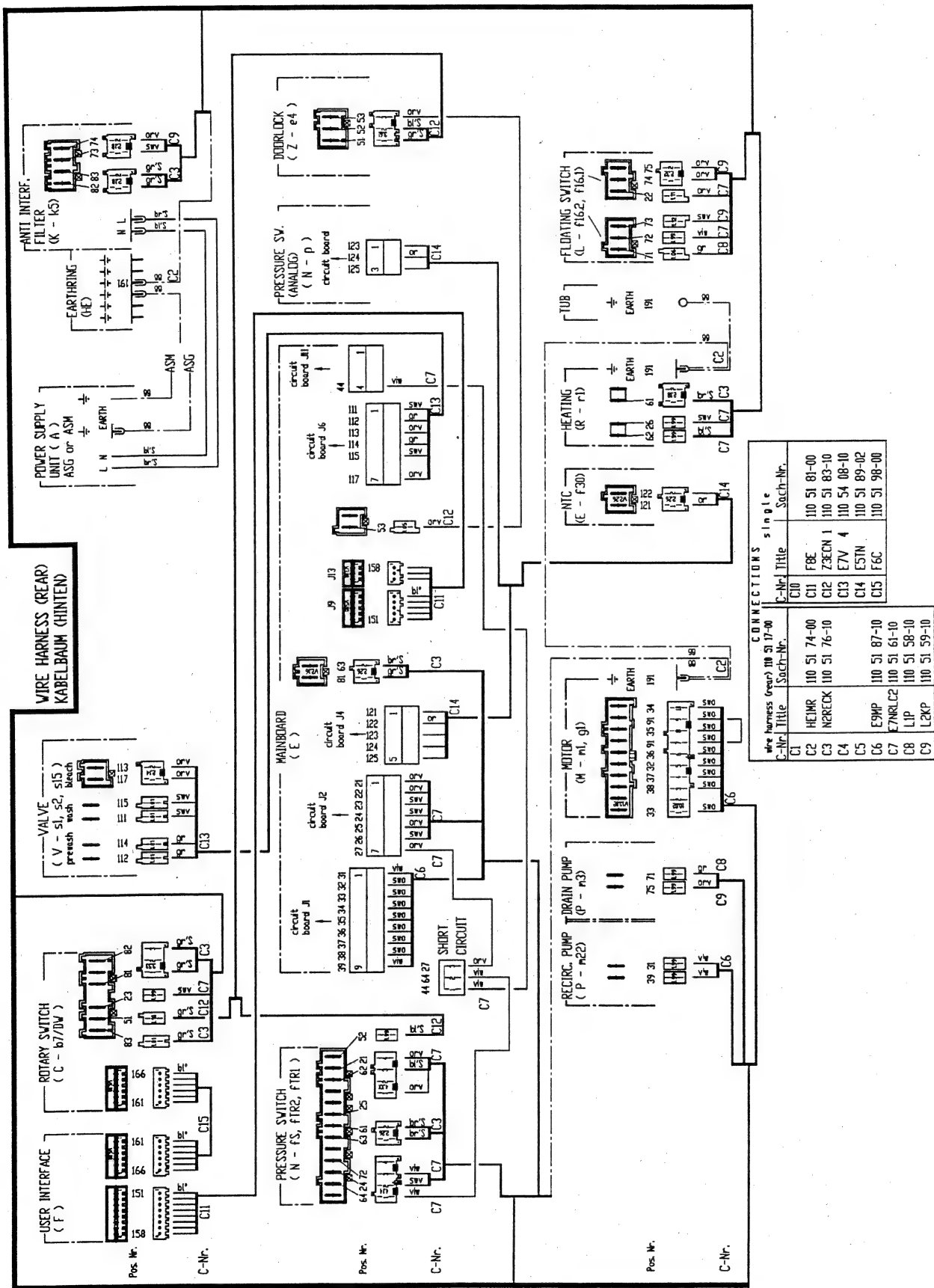
Service Manual: 599 500 753/0

Steuerung

Waschautomaten

Nr.: 110 510 800

292 1400 03 б

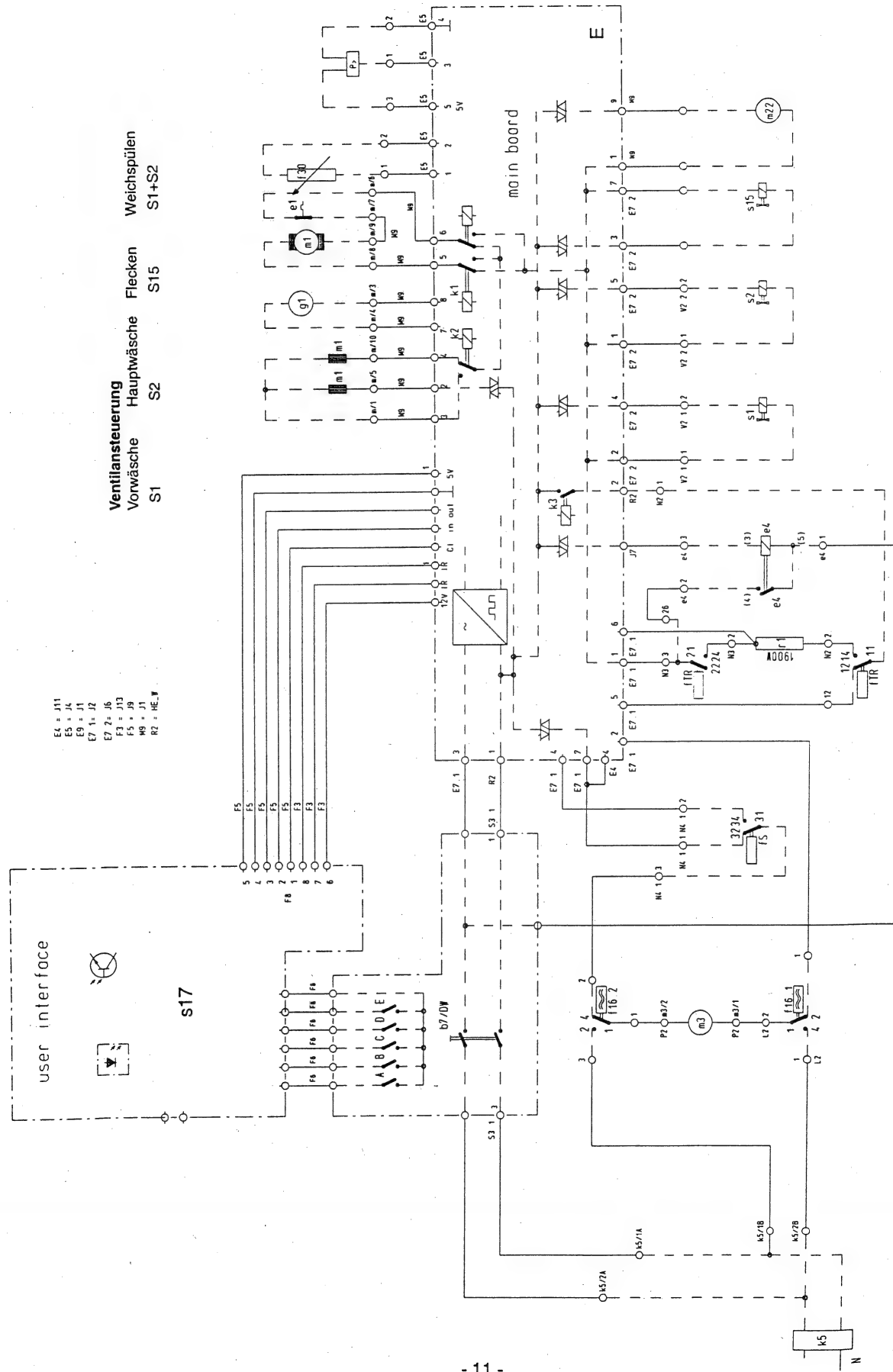


Stromlaufplan

Waschautomaten

Nr. 110 523 200

292 1400 03 c



Legende der Steuerung

Kurzzeichen	Bezeichnung	Bez. im Stromlaufplan
A	Anschlußgehäuse	
C	Drehwahlschalter	b7/DW
E	NTC - Fühler	f30
E	Elektronik	
F	Ein / Ausgabeelektronik	S17
HE	Haupterde	
K	Kondensator	k5
L	Schwimmerschalter	f16.1 ; f16.2
M	Motor	m1
N	Druckwächter	fs;fTR2;fTR1
N	Drucksensor	p
P	Zirkulationspumpe	m22
P	Pumpe	m3
R	Heizung	r1
V	Ventil	s1;s2;s15
Z	Türverriegelung	e4

Legende des Stromlaufplanes

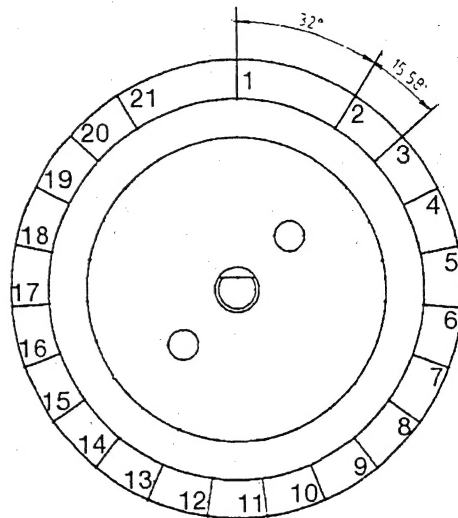
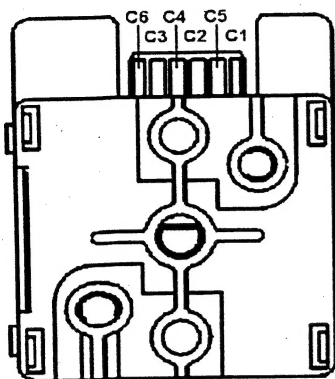
b7 / DW	Drehwahlschalter
e4	Türverriegelung
E	Elektronik
f16.1 f16.2	Schwimmerschalter
f 30	NTC - Fühler
fS	Sicherheits-Niveau
fTR1 ; fTR2	Trockengehenschutzniveau
g 1	Tachogenerator
k1	Drehrichtung
k2	mit / ohne Anzapfung (950 1/min / 650 1/min)
k 5	Störschutzfilter
m 1	Antriebsmotor (allgemein)
m 3	Entleerungspumpe
m22	Zirkulationspumpe
p	Drucksensor
r1	Heizstab
s1 s2 s15	Ventil
s17	Ein / Ausgabeelektronik

Drehwahlschalter

Waschautomaten

Nr: 110 539 700

292 1400 03 e



	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	Gemeinsam
C1						●	●	●			●			●	●							C6
C3	●				●		●	●	●	●	●		●				●		●		●	
C4		●					●	●		●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	
C2		●		●	●	●										●	●	●	●	●	●	
C5			●	●		●			●	●	●					●				●	●	

Binärcode					Display	Position	Programm	°C
C1	C3	C4	C2	C5				
○	○	○	○	○	0F	1	Aus	
			○	○	0C	2	Koch/Bunt	95°
○		○			05	3	Koch/Bunt	E
	○	○			06	4	Koch/Bunt	60°
○	○	○			07	5	Koch/Bunt	50°
	○		○		0A	6	Koch/Bunt	40°
○					10	7	Koch/Bunt	30°
○	○				12	8	Pflegeleicht	60°
	○	○	○	○	0E	9	Pflegeleicht	50°
○			○	○	09	10	Pflegeleicht	40°
○	○		○	○	1A	11	Leichtbügeln	40°
○	○				03	12	Feinwäsche	40°
○	○			○	19	13	Feinwäsche	30°
○	○	○			13	14	Handwäsche	40°
○	○	○		○	1B	15	Handwäsche	30°
○			○		14	16	Handwäsche	0°
○	○	○	○	○	0D	17	Feinspülen	
				○	08	18	Stärken	
			○		04	19	Pumpen	
		○			02	20	Schleudern	
	○				01	21	Schonschleudern	

Modulplan

Waschautomaten

292 1400 03 f

Schrift n. ^o	PHASE	Option	Funktion	Niveaus				Rez.	Ablau/ Pumpe	Ventil	Mechanik	Nachtakten			Temp. °C	Zeit	Schritt Zeit		
				WC	TPC	dpc	mic					typ	code	Typ	wl	ab			
1	HAUPTWASCHE	OHNE	KALIBRIEREN	40/15	40/15	40/15	AUS	EIN	AUS	ELV2	AUS	Motor Stop	NR	AUS	AUS	OFF	Tout 10'	00:00:20	
2			FÜLLEN	42/15					AUS		ELV3	▼	EIN				Tout 15'	00:01:40	
3			MECHANIK	▼								PWL3_MOV					1'	00:01:00	
5			FÜLLEN	95/60					LEV			DLD_MOV					Tout 15'	00:01:40	
6			MECHANIK	85/60						LEV		COLD_MOV					4'	00:04:00	
7			FÜLLEN	85/60							E_MOV					3'	00:03:00		
8			MECHANIK	▼							LEV					Tout 40'	00:09:10		
9			HEIZEN+MECHANIK	40/15								EIN	40				Tout 40'	00:14:00	
10			HEIZEN+MECHANIK									N_MOV					59	00:14:00	
11			MECHANIK									EIN	SE_MOV	AUS	AUS		6'	00:06:00	
12			MECHANIK														8'	00:08:00	
13			MECHANIK										N_MOV				4'	00:04:00	
14			MECHANIK										SE_MOV				18'	00:18:00	
15			ABPUMPEN										AUS	Motor Stop			22"	00:00:20	
16			SCHLEUDERN									EIN	D_MOV				Tout 10'	00:00:20	
17	1 SPÜLGANG		KALIBRIEREN														Tout 20'	00:09:00	
18			MECHANIK	▼									AUS	Motor Stop				Tout 10'	00:00:10
19			FÜLLEN	95/55								EIN	CR3_MOV				5"	00:00:10	
20			NACHTAKTEN	0/0													Tout 15'	00:01:40	
21			MECHANIK													0"	00:01:30		
23			ABPUMPEN														5'	00:05:00	
24			SCHLEUDERN	▼													Tout 10'	00:00:20	
25	2 SPÜLGANG		KALIBRIEREN	40/15													Tout 20'	00:05:00	
26			MECHANIK	▼													Tout 10'	00:00:00	
27			FÜLLEN	95/55													5"	00:00:10	
28			NACHTAKTEN	0/0													Tout 15'	00:01:40	
29			MECHANIK													0"	00:01:30		
30			ABPUMPEN														5'	00:05:00	
31			SCHLEUDERN	▼													Tout 10'	00:00:20	
32	WEICHSPÜLEN		KALIBRIEREN	40/15													Tout 20'	00:05:00	
34			MECHANIK	▼													Tout 10'	00:00:00	
35			FÜLLEN	125/85													5"	00:00:10	
36			MECHANIK														Tout 15'	00:01:40	
37			MECHANIK	125/85													7"	00:07:00	
38			KALIBRIEREN	40/15													22"	00:00:20	
39			ABPUMPEN														Tout 10'	00:00:00	
40			SCHLEUDERN														Tout 20'	00:00:20	
41			M ECHANIK	▼													2"	00:02:00	

Mechanik	Aus	An	1/min
D_MOV	12	4	55
N_MOV	8	6	55
E_MOV	4	8	55
PWL3_MOV	12	1	35
PWL4_MOV	57	1	35
PWL1_MOV	53	1	35
E1_MOV	4	10	75

Niveaus
AFLEV
Sofin LEV
Friselad LEV
Refill LEV
Rinsse LEV
R_ll LEV

Niveaus
Wasserstand Niveau
Rezikulationspumpen Niveau
Laugenpumpen Niveau
Motor Niveau

Nachtakten
NR
VT
WL
AB

Legende Niveaus
Beschreibung
Typ
WC
PPC
DPC
MC

Modulplan

Waschautomaten

292 1400 03 g

Handwäsche 30 REZIRKULATIONSSYSTEM G46L Ohne Optionstasten und Wäsche

Schritt n. ^o	PHASE	Option	Funktion	Niveaus			Rez. Pumpe	Ablauf Pumpe	Ventil	Mechanik	Nachakten			Temp. °C	Zeit	Schrift Zeit	
				WC	dpc	dpc					type	code	type	wl	ab		
1	HAUPTWÄSCHE	OHNE	KALIBRIEREN	40/15	40/15	40/15	AUS	EIN	AUS	AUS	Motor Stop	NR	Dis	Dis	AUS	Tout 10'	00:00:00
2			FÜLLEN	42/15						ELV2	↓	EIN				Tout 15'	00:01:10
3	MECHANIK				▼					ELV3	↓	PWL3_MOV				1'	00:01:00
4			FÜLLEN	140/90						AUS	Motor Stop					Tout 15'	00:01:10
5	MECHANIK									LEV	PWL1_MOV	▼				4'	00:04:00
6	HEIZEN+MECHANIK											EIN	30			Tout 40'	00:06:00
7	MECHANIK											▼				2'	00:02:00
8	HEIZEN+MECHANIK											▼	30			14'	00:14:00
9	MECHANIK											AUS	AUS	AUS		22"	00:00:20
10	ABPUMPEN											AUS	Motor Stop				00:00:20
11	ZEITL. ABPUMPEN															Tout 10'	00:00:20
12	1 SPÜLGANG		KALIBRIEREN	40/15												1'	00:01:30
13			MECHANIK		▼											Tout 10'	00:00:00
14			FÜLLEN	135/85						LEV	▼					5"	00:00:10
15	MECHANIK									▼	EIN	PWL3_MOV				Tout 15'	00:01:10
16	ABPUMPEN									AUS	Motor Stop					3'	00:03:00
17	ZEITL. ABPUMPEN				▼											Tout 10'	00:00:20
18	2 SPÜLGANG		KALIBRIEREN	40/15												1'	00:01:30
19			MECHANIK		▼											Tout 10'	00:00:00
20			FÜLLEN	135/85						LEV	▼					5"	00:00:10
21	MECHANIK									AUS	EIN	PWL1_MOV				Tout 15'	00:01:10
22	ABPUMPEN									LEV	▼					3'	00:03:00
23	ZEITL. ABPUMPEN				▼					AUS	AUS	Motor Stop				Tout 10'	00:00:20
24	WEICHSPÜLEN		KALIBRIEREN	40/15												1'	00:01:30
25			MECHANIK		▼											Tout 10'	00:00:00
26			FÜLLEN	135/85												5"	00:00:10
27	MECHANIK															Tout 15'	00:01:10
28	MECHANIK															5'	00:05:00
29	SCHLEUDERN		KALIBRIEREN	40/15												22"	00:00:20
30			ABPUMPEN													Tout 10'	00:00:00
31			SCHLEUDERN													Tout 20'	00:14:20
Mechanik																	
D_MOV	Aus	An	1/min														
N_MOV	12	4	55														
E_MOV	8	6	55														
PWL3_MOV	4	8	55														
PWL4_MOV	12	1	35														
PWL1_MOV	57	1	35														
E1_MOV	53	1	35														
		4	10														
Nachakten																	
NR																	
VT																	
WL																	
AB																	
Legende Niveaus																	
Typ																	
WC																	
PPC																	
DPC																	
MC																	
Legende Niveaus																	
Niveaus																	
AFLEV																	
SoftnLEV																	
WOLLEV																	
HIGHLEV																	